

VH TIRSVAD SWEET P SWIPEPP <small>NAZWA</small>	
DNKM002518411050 <small>NUMER MIĘDZ.</small>	HO <small>RASA</small>
DK02518411050 <small>NUMER</small>	2025-03-07 <small>DATA UR.</small>

VH SWISH SWEET P <small>HOLDNKM000000262807</small>	VH ROTHULT SPRUCE ... <small>HOLSWEM000000045170</small>
VH TIRSVAD SWEET P... <small>HOLDNKM002518411050</small>	7159 <small>HOLDNKF0056838407159</small>
- <small>HOLDNKF002468006594</small>	FREWOOD P <small>HOLDEUM000362375470</small>
	TIRSVAD 3STAR SIMO... <small>HOLDNKF002371403202</small>

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	144
PODINDEKS PRODUKCYJNY	136
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	122
PODINDEKS RAMY CIAŁA	94
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	102
PODINDEKS NÓG I RACIC	120
PODINDEKS WYMIENIA	121
PODINDEKS PŁODNOŚCI	115
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2877
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.77

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	112
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	119
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	109
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	107
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	123
PRZEŻYwalność	139

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	DPF	XIF	HH3F	HH4F	HH7F
BB	MFF	POF	POS	SCDF				

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	163.5	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	65
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	75	% TŁUSZCZU	0.79
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	44.3	% BIAŁKA	0.46
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	-5	% LAKTOZY	-0.09
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	97	mały			duży	0.65	0
siła mleczności	G	107	niepożądana			pożądana	0.67	0
nogi-racice	G	133	niepożądana			pożądana	0.68	0
wymię	G	120	niepożądana			pożądana	0.71	0
budowa ogólna	G	114	niepożądana			pożądana	0.72	0
wysokość w krzyżu	G	105	niski			wysoki	0.80	0
głębokość tułowia	G	85	płytki			głęboki	0.76	0
szerokość klatki piersiowej	G	86	wąska			szeroka	0.76	0
ustawienie zadu	G	87	uniesiony			spadzisty	0.79	0
szerokość zadu	G	92	wąski			szeroki	0.77	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	100	pionowa			podsiebna	0.75	0
racice	G	117	długa przekątna			krótka przekątna	0.71	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	116	iksowate			równoległe	0.70	0
zawieszenie przednie wymienia	G	125	luźne			mocne	0.77	0
zawieszenie tylne wymienia	G	116	niskie			wysokie	0.75	0
więzadło środkowe wymienia	G	93	słabe			mocne	0.74	0
położenie wymienia	G	126	niskie			wysokie	0.79	0
szerokość wymienia	G	101	wąskie			szerokie	0.70	0
ustawienie strzyków	G	96	szerokie			wąskie	0.79	0
długość strzyków	G	114	krótkie			długie	0.80	0
ustawienie strzyków - tył	G	114	zewnątrzne			wewnętrzne	0.78	0
charakter mleczny	G	109	ordynarny			szlachetny	0.77	0
kondycja	G	87	słaba			mocna	0.78	-
lokomocja	G	129	słaba			dobra	0.70	-
struktura kostna	G	118	słaba			dobra	0.70	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	102				0.58	-	-
temperament	G	88				0.48	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	89				0.62	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	121				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	88				0.60	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	113				0.70	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	132				0.46	0	0